 	<b>.</b> .	laims	

09/813,851

Examiner

Christopher Onuaku

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SUDA, HAJIME

Art Unit

2616

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

	4	Appeal
(	)	Objected

					Cole in a								٦															
Cla	aim	Date					Cla	aim	m Date								Cla	aim	Date									
Final	Original	1/20/06				•				i	Final	Original									Final	Original						
1	1	=			Г	Τ	Т					51	$\neg$							1		101		1	T	1		$\sqcap$
2	2	=				1	Τ					52	$\top$							1		102	_	$\top$	$\top$			
3	3	=										53	T	1-						1		103		T	T			$\Box$
4	4	=			<u> </u>							54	$\neg \vdash$	1						1		104		1				
5	5	=										55	T	$\top$				T		1		105	1	1		$\top$		$\sqcap$
6	6	=			П		Π					56	$\neg$	1						1		106						$\sqcap$
7	7	=					Π					57		1						1		107			T			
8	8	=				Г	П					58		1						1		108	$\neg$	T	T			$\Box$
9	9	=					Π					59	$\top$	1			一			1		109		$\top$	T	<b>—</b>		
10	10	=										60					$\neg$		$\neg$	1		110			1			
11	11	=										61		1				T		1		111		$\top$				$\Box$
	12	$\Box$										62	$\top$	$\top$	П	$\Box$	$\neg$	$\neg$		1		112	$\top$	T	1			$\top$
	13	Г		Г								63		1			$\neg$	$\neg$	$\neg \vdash$	1		113						$\Box$
	14											64							1	1		114		1	$\top$			
	15											65		T				ヿ		1		115		1	Τ			
	16					Γ	Π					66					T	T		1		116	$\neg$	T				
	17											67						T		1		117			1			
	18						Γ					68		1 -			ヿ	$\Box$		1		118	7		T			
	19											69		1	П		$\neg$	$\Box$		1		119		T				$\Box$
	20											70						П		1		120		1				
	21						Г					71		1						1		121			T			
	22											72		1			$\neg$			1		122			$\top$	Т		Π
	23											73		T			$\Box$			1		123		T	1	$\top$		
	24											74						$\Box$		1		124		1	1			
	25											75						ヿ				125		$\top$	Τ	T		
	26			L								76						$\neg$		1		126		T	1			
Ĺ	27											77								1		127		$\top$	1			
L	28											78					$\neg$	$\neg$		1		128		Τ	Τ	Τ		
	29	L										79								1		129		Т	T			
L.	30				<u></u>							80								1		130		Т	Τ			
	31											81		$\prod$						1		131		T	1			
	32											82		T	П		$\neg$			1		132			丅			П
	33											83								1		133		Τ	Т			П
	34		<u> </u>		L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$\Box$			_]		84	$\Box \Box$	oxdot			$\Box$			]		134		$\prod$				
	35	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	_	L	Ш		_		85								J		135		$\prod$				
	36			Ш		_	L	$oxed{oxed}$		_		86					$\Box$	$\Box$				136						$\Box$
	37	<u> </u>	Ш				<u> </u>	_	Ш			87			Ш		$\Box$	$\Box$		]		137		L				
	38	<u> </u>		_	L	$oxed{oxed}$	<u>↓</u>	$oxedsymbol{oxed}$				88					$\Box$					138			Γ			
	39	<u> </u>	L.,		<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>				89		$\perp$				J		]		139		$\prod$	$oxed{\Box}$	$\Box$		
<u> </u>	40	<u> </u>	L		L.	lacksquare	<u> </u>	L_				90		L	$\Box$		$\Box$			1		140						
L	41	L	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$				91			$\Box$	$\Box$		$\Box$		]		141						
	42	<u> </u>	Ш		L	<u> </u>	L	Ш				92					J	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	J		142			oxdot			
L	43	L_	Ш			<u>L</u>	<u> </u>	Ш				93			Ш					1		143						
	44	L	Ш			<u> </u>	<del> </del>	Ш			<u> </u>	94					$\Box$	$\Box$		1		144						
<u> </u>	45	L				$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш				95	$oldsymbol{\perp}$						$oldsymbol{\bot}$			145						
<u> </u>	46	Щ	Ш			<u></u>	<u> </u>					96		oxdot								146		$\prod$				
<u> </u>	47	Ш					<u>L</u>	Ш				97		oxdot		$\Box$				]		147		Ι				
	48		Ш					Ш				98					$\Box$	$\Box$		]		148		L				$\Box$
igsquare	49		$\Box$				L	Ш				99					J			]		149				П		
	50	L				<u> </u>	<u>L</u>					100					$\Box$	$\Box$		]		150	$\Box$	Π			$\neg$	
										-										_				_				